

قائم‌مقام پژوهشکده شورای نگهبان:

مجلس هیچ‌گاه بدون رئیس نخواهد بود

◀ **چه کسی از جایگاه «رئیس مجلس» عضو شورای ۳ نفره ریاست جمهوری است**
◀ **قالیباف، رئیس سنی یار رئیس جدید پارلمان؟**



پایان عمر مجلس آن هم در روزهایی که رئیس جمهوری کشورمان در نتیجه یک سانه‌ح هوابی به شهادت رسیده است، این سوال را ایجاد کرده که باتوجه به اینکه «رئیس مجلس» یکی از اعضای شورای ۳ نفره اصل ۱۳۱ قانون اساسی است، بعد از پایان عمر ریاست‌قالیباف در مجلس باز هم و تا انتخاب رئیس جدید چه کسی قرار است این جایگاه را پر کند. در پاسخ به این پرسش علی فتاحی، قائم‌مقام پژوهشکده شورای نگهبان می‌گوید درباره واگذاری ریاست مجلس و جانشینی افراد در شورای ۳ نفره خلأ قانونی وجود ندارد. قائم‌مقام پژوهشکده شورای نگهبان همچنین به این نکته اشاره می‌کند که کشو هیچ‌گاه بدون مجلس و رئیس مجلس نیست. علی فتاحی، قائم‌مقام پژوهشکده شورای نگهبان گفت‌وگو با خبرنگاران در باره نحوه جایگزینی رئیس سابق و جدید مجلس در شورای ۳ نفره بعد از فوت رئیس جمهور گفت: با توجه به اینکه یکی از اعضای شورای ۳ نفره بعد از فوت رئیس جمهور، رئیس مجلس است در فرآیند زمانی انتقال مجلس سابق و فعلی موضوع این است که روز پایان مجلس فعلی می‌شود روز آغاز مجلس جدید (۷ خرداد)، بنابراین هیچ وقت دوره فترت مجلس را نداریم. وی گفت: در اصل ۶۲ قانون اساسی جمهوری اسلامی به این نکته اشاره شده که انتخابات هر دوره مجلس باید پیش از پایان دوره قبل برگزار شود، به نحوی که کشور هیچ زمان بدون مجلس نباشد، بنابراین هیچ وقت بدون مجلس نیستیم و هر وقت مجلس وجود داشته طبیعتاً جایگاهی به عنوان رئیس مجلس وجود دارد. وی افزود، در نتیجه تا پایان مجلس فعلی که رئیس آن مشخص است و از نظر حقوقی در آن شورای ۳ نفره عضویت دارد. بعد از پایان مجلس فعلی و آغاز مجلس جدید ۱ مدل رئیس مجلس وجود دارد. به این ترتیب که یک رئیس مجلس سنی وجود دارد که بر اساس ماده ۱۰ آئین‌نامه داخلی مجلس تعیین می‌شود و طبق آن مسن‌ترین نامیده به عنوان رئیس سنی انتخاب می‌شود. این هیأت‌رئیس سنی در بازه زمانی بسیار کوتاه ریاست مجلس را برعهده دارد و وظایف بسیار محدودی دارد، کم‌اینکه به حد اداره جلسه افتتاحیه، انجام مراسم تحلیف، قرعه‌کشی برای تعیین شعب تحقیقی که وظیفه تطبیق اعتبارنامه نمایندگان را برعهده دارند و رئیس سنی مجلس تا زمان انتخاب هیأت رئیسه دائم مجلس از جمله وظایف هیأت رئیسه سنی مجلس است که از نظر زمانی، مدت ریاست هیأت رئیسه سنی مجلس نباید بیش از یک روز باشد.

◀ **مجلس هیچ‌گاه بدون رئیس نخواهد بود**
فتاحی در ادامه تصریح کرد: سپس در مجلس رأی‌گیری می‌شود و هیأت رئیسه اصلی مجلس انتخاب می‌شود که مسئولیت اداره مجلس را برعهده دارد، بنابراین این هیأت هیچ‌گاه بدون رئیس نخواهد بود. بعد از اختتامیه مجلس فعلی رئیس مجلس فعلی عضو شورای ۳ نفره بعد از فوت رئیس جمهور خواهد بود. بعد از آن هم باز زمانی یک‌روزه خواهیم داشت که هیأت رئیسه سنی مجلس را، اداره خواهد کرد و بعد از آن هم هیأت رئیسه موقت و اصلی انتخاب خواهد شد که آن هم طبیعتاً محکم‌مذکور در اصل ۱۳۱ قانون اساسی رئیس مجلس عضو شورای است که باید فرآیند برگزاری انتخابات ریاست جمهوری را طراحی کند. قائم‌مقام پژوهشکده شورای نگهبان واکنش به اینکه بنابراین بعد از انتخاب رئیس جدید مجلس فردی که به جای قالیباف رئیس مجلس می‌شود و رئیس سنی در این شورا جایگاهی ندارد؟ خاطر نشان کرد: هر کسی که رئیس فعلی مجلس است، عضو شورای ۳ نفره بعد از فوت رئیس جمهور است، چرا که شخصیت حقوقی ملاک است نه فرد حقیقی که در آن جایگاه قرار گرفته است. بنابراین هر فردی که رئیس مجلس انتخاب شد، او عضو شورای ۳ نفره اصل ۱۳۱ قانون اساسی خواهد شد. فتاحی در پاسخ به اینکه رئیس مجلس سنی در شورای ۳ نفره اصل ۱۳۱ جایگاهی ندارد؟ یادآور شد: نکته این است که برای بازه زمانی یک‌روزه از نظر عملی اتفاق خاصی نمی‌افتد و از نظر حقوقی هم خلأ خاصی درباره جایگاه رئیس مجلس در شورای ۳ نفره اصل ۱۳۱ نداریم، چرا که مجلس هیچ‌گاه بدون رئیس اداره نمی‌شود، گاهی رئیس سنی ریاست مجلس را برعهده دارد و بعد از رئیس منتخب مجلس اداره می‌کند. طبیعتاً از نظر عملی اتفاق خاصی نمی‌افتد چرا که کل دوره ریاست رئیس سنی مجلس بیش از یک روز نبوده اما از نظر حقوقی مجلس همان یک‌روز هم مجلس رئیس دارد که آن رئیس به عنوان عضو شورای ۳ نفره خواهد بود.

شنبه
۱۴۰۳ • ۰۳ • ۰۵
شماره ۱۸۳۶
سال هفتم

۱۶ ذی‌القعده ۱۴۴۵ / ۲۵ ۰۵ ۲۰۲۴

حسن هانی زاده در گفت وگو با «آرمان ملی»:

ایران اکثر واپذیر نیست

چشم جهان به انتخابات ریاست جمهوری آینده ایران دوخته شده است

واکنش ها به درگذشت رئیس جمهور نشان داد ایران از جایگاه ممتازی در عرصه بین‌المللی برخوردار است

آرمان ملی – احسان انصاری؛ حدود ۹۰ هیات خارجی در مراسم بزرگداشت شهادت رئیس جمهور و وزیر خارجه ایران در تهران حضور پیدا کردند. در میان شرکت‌کنندگان خارجی، بیش از ۱۰ هیات در سطح سران، حدود ۲۰ هیات در سطح وزیر و مابقی در سطوح مختلف نظیر روسای پارلمان، فرستادگان ویژه و… بودند. تعدادی از کشورهای جهان به نشانه ادای احترام، اعلام عزای عمومی کردند.
کشورهایی مثل لبنان و سوریه سه روز عزای اعلام کردند و کشورهای مثل پاکستان، ترکیه و هند هم یک روز عزای عمومی اعلام کردند. برخی از کشورها واکنشی نمادین داشتند. به عنوان مثال روسیه جزو کشورهایی بود که پرچم خود را به حالت نیمه‌افراشته در آورد. بخش دیگری از کشورهای جهان، پیام تسلیت ارسال کردند. اردن،

◀ **ارزایی شما از واکنش های بین‌المللی نسبت به شهادت آقای رئیسی چیست؟ پیام‌های تسلیتی که بابت این اتفاق از سوی رهبران کشورهای مختلف صادر شد جایگاه ایران را در چه سطحی از فضای بین‌المللی نشان داد؟**

مراسم تشییع رئیس جمهور فقید ایران آقای رئیسی، وزیر امور خارجه، امام جمعه و استاندار تبریز که با جمعیت عظیم و میلیونی در شهرهای مختلف کشور اعم از تبریز، قم، تهران، بیرجند و مشهد برگزار شد به خوبی نشان داد که شخصیت و جایگاه آقای رئیسی در تراز بالای داخلی و بین‌المللی قرار دارد و مورد احترام همگان است. نکته مهمی که در این مراسم ما وجود داشت پایگاه مردمی است که آقای رئیسی و همراهان ایشان بین مردم داشتند و مردم نیز به خوبی از زحمات و تلاش هایی که رئیس جمهور فقید و همراهان شهیدش داشتند تشکر کردند. از سوی دیگر حضور ۹۰ هیأت خارجی در مراسم تشییع جنازه رئیس جمهور فقید ایران به خوبی نشان می‌دهد که جایگاه ایران در عرصه بین‌المللی بسیار بالاست و به‌رغم اینکه دشمنان خارجی عنوان می‌کنند ایران در انزوا قرار دارد ایران انزواپذیر نیست و از جایگاه ممتازی در عرصه بین‌المللی برخوردار است. بسیاری از رهبران، روسای جمهوری و نخست وزبران کشورهای منطقه و جهان شخصاً برای عرض تسلیت به مردم ایران به تهران سفر کردند و در مراسم تشییع جنازه شرکت کردند که نشان دهنده جایگاه والای آقای رئیسی بین رهبران سیاسی منطقه است. حضور بسیاری از وزرای خارجه کشورهای مختلف که در گذشته با آقای امیرعبداللهیان مراد و دوستی داشته‌اند نیز از نکات قابل توجه این مراسم بود. این اتفاق به خوبی نشان می‌داد که ایران دارای جایگاه و نفوذ بالایی در بین کشورهای جهان و منطقه است.

در روزهای اخیر نزدیک به نصف کشورهای عضو سازمان ملل متحد به مناسبت درگذشت رئیس جمهور ایران پیام تسلیت ارسال کردند و هیات‌هایی را به تهران اعزام کردند. حضور رئیس جمهور تونس و ترکمنستان به همراه نخست وزیر عراق و امیر قطر نشان می‌دهد که ایران انزواپذیر نیست و جایگاه والایی در عرصه بین‌المللی و در بین کشورهای منطقه و جهان دارد. از سوی دیگر حضور رهبران جبهه مقاومت در تهران و ادای احترام به رئیس جمهور فقید و همراهانش نشان می‌دهد که جایگاه ایران در عرصه بین‌المللی از ابعاد مختلف حائز اهمیت است.

◀ **شهادت آقای رئیسی و امیرعبداللهیان چه تغییری در سیاست خارجی ایران در دولت آینده به وجود خواهد آورد؟ آیا دولت آینده نیز در زمینه سیاست خارجی در مسیری حرکت می‌کند که دولت آقای رئیسی حرکت می‌کرد؟**

من فکر می‌کنم هم خدمات آقای رئیسی در دوران ریاست جمهوری و هم درگذشت ایشان جایگاه ایران را در عرصه بین‌المللی ارتقا داد. شرایط به شکلی است که در روزهای اخیر همه رسانه‌های جهان به اتفاقات داخل ایران چشم دوخته‌اند و به صورت مرتب مراسم‌ها و واکنش‌های بین‌المللی به این اتفاق را رصد می‌کنند. پس از مراسم تشییع، جهان در انتظار انتخابات ریاست جمهوری آینده ایران خواهد بود که قطعاً انتخاباتی پرشور و با مشارکت بالای مردم خواهد بود. این انتخابات نیز در یک فضای دموکراتیک

armanmeli.ir

آرمان ملی

گفت و گو

دریچه

احیا و توسعه صنعت فضایی ایران در دولت شهید رئیسی

۱۱ پرتاب فضایی در دو سال

در ابتدای دولت سیزدهم زمانی که رئیس جمهور شهید تصمیم گرفت پس از نزدیک به ۱۱ سال اولین جلسه شورای عالی فضایی را برگزار کند، این نوید داده شد که قرار است در این دولت به صنعت فضایی توجه ویژه‌ای شود و این بخش توسعه یابد. به همین دلیل بود که در دو سال نخست فعالیت دولت سیزدهم ۱۱ پرتاب ماهواره ثبت شده که معادل تعداد پرتاب‌ها در ۱۰ سال قبل از این دولت است. تعداد ماهواره‌های در حال ساخت در ابتدای دولت سیزدهم، هشت عدد بود که در پایان سال ۱۴۰۱ این تعداد به ۱۲ ماهواره و تا پایان سال ۱۴۰۲ تعداد ماهواره‌های در دست ساخت به عدد ۲۰ رسید. این اتفاقی است که در دولت‌های دیگر حتی مشابه آن نیز انجام نشد. تعداد پرتاب‌های تحقیقاتی سری ماهواره‌های سیمرغ، دالانجاح، قاصد و قائم در ابتدای دولت سیزدهم ۶ پرتاب بود که در پایان سال ۱۴۰۱ این تعداد به ۱۲ عدد رسیده است. اکنون نیز ماهواره‌های متعددی در نوبت پرتاب هستند.

◀ **دوازدهمین پرتاب در دولت سیزدهم**

دهم اسفند سال ۱۴۰۲، ماهواره پارس ۱ توسط پرتابگر سایوز از پایگاه پرتاب «وستوچنی» روسیه به فضا پرتاب شد و با موفقیت در مدار خورشیدی آهنگ با ارتفاع ۵۰۰ کیلومتر از سطح زمین تزییق شد. پارس ۱، ماهواره‌ای تحقیقاتی است که مراحل طراحی، ساخت، تجصیع و آزمون آن در پژوهشگاه فضایی ایران انجام شده است. این ماهواره ۱۲۴ کیلوگرمی، از سری ماهواره‌های تحقیقاتی – سنجشی پژوهشگاه فضایی ایران است و به منظور تصویربرداری کاربرد ی، توسعه بازار داده‌های سنجشی داخلی، و توسعه آزمون فناوری‌های مورد نیاز ماهواره‌های سنجشی عملیاتی بومی طراحی و تولید شده است. این ماهواره دارای سه دوربین تصویربرداری است و اطلاعات منابع زمینی را در سه محدوده طیفی مرئی، فروسرخ موج کوتاه و فروسرخ گرمایی دریافت می‌کند. دوربین طیف رنگی و فروسرخ موج کوتاه این ماهواره در کمتر از ۱۰۰ روز، ۹۵ درصد اراضی ایران را تصویربرداری می‌کند. همچنین، دوربین با طیف فروسرخ گرمایی با قابلیت تصویربرداری در شب قادر است، کل اراضی ایران را در کم‌تر از ۴۵ روز تصویربرداری کند.

◀ **تصویربرداری از کل اراضی ایران در کمتر از ۴۵ روز با پارس ۱**

از دیگر ماوریت‌های این ماهواره می‌توان به آزمون مکانیزم پیل‌های خورشیدی بازشونده، آزمون اصلاح مدار با پیش‌رانش گاز سرد، آزمون عملکرد تعیین موقعیت ماهواره مستقل از GPS مبتنی بر روش موقعیت‌یابی بومی، آزمون عملکرد مجموعه تولید، تبدیل و توزیع توان در مدار با صفحات خورشیدی بازشونده بردهای بومی، آزمون ارسال داده تصاویر بانرخ بالا در باند فرکانسی X، سنجش میزان تشعشعات فضایی در مدار با استفاده از محموله اندازه‌گیری میزان تشعشعات فضایی (دزیمتری) اشاره کرد. فناوری‌های مورد استفاده در ماهواره پارس ۱ شامل لینک ارتباط مخابراتی در باند فرکانسی V/UHF، لینک ارتباط مخابراتی طیف گسترده در باند فرکانسی S، لینک ارتباط مخابراتی در باند فرکانسی X، سنسور تعیین موقعیت GPS، سنسور تعیین موقعیت ODS، سنسور خورشید، سنسور ستاره، سنسور منقاطیس سنخ، سنسور ژایروسکوپ، سنسورهای سنجش میزان تشعشعات فضا، لوله حرارتی، تجهیزات سخت‌افزاری و ساختارهای نرم‌افزاری مدیریت حالت‌های مختلف افزونگی و پیل‌های خورشیدی ی است. این فناوری‌ها مبنای فناوری‌های مورد نیاز ماهواره‌های عملیاتی آینده کشور خواهد بود. این ماهواره اکنون در مدار قرار دارد و داده‌های خود را در مان گذر از آسمان ایران به پایگاه دریافت داده‌ها ارسال می‌کند. دوربین طیف رنگی و فروسرخ موج کوتاه در این ماهواره در کمتر از ۱۰۰ روز، ۹۵ درصد اراضی ایران را تصویربرداری می‌کند. همچنین، دوربین با طیف فروسرخ گرمایی با قابلیت تصویربرداری در شب قادر است، کل اراضی ایران را در کمتر از ۴۵ روز تصویربرداری کند.

◀ **«ثریا» اولین ماهواره ایرانی**

«ماهواره ثریا» یک ماهواره ایرانی از سری ماهواره‌های تحقیقاتی ساخت پژوهشگاه فضایی ایران است که ۲۰ دی ماه ۱۴۰۲، با ماهواره‌بر قائم سفر خود به مدار ۷۵۰ کیلومتری زمین را با موفقیت به پایان رساند و یک رکورد تازه در فراگزشتن بسیاری از زیرسیستم‌های توسعه یافته شده توسط پژوهشگاه فضایی ایران نیز در شرایط تست مداری قرار می‌گیرد و راه برای توسعه سریع صنعت فضایی بومی ایران هموارتر می‌شود. ضمن اینکه این پرتاب قدمی مهم در راستای افزایش توانمندی تزییق ماهواره در مدارهای بالاتر محسوب می‌شود. با پرتاب ماهواره ثریا، برای نخستین بار ایران توانست با کمک متخصصان خود، ماهواره را در مدار ۷۵۰ کیلومتری زمین تزییق کند. سال گذشته ماهواره‌های نور ۲ و نور ۱ نیز با موفقیت به مدار پرتاب شدند، اما ارتفاعی که به ثبت رساندند در ۵۰۰ کیلومتری از سطح زمین بود. امروز «ثریا» توانست با ماهواره‌بر «قائم ۱۰۰» رکورد قرارگرفتن ماهواره در ارتفاع را در صنعت فضایی ایران تغییر دهد.

◀ **استحکام صنعت فضایی ایران**

با توجه به فعالیت‌های پژوهشگاه فضایی و سازمان فضایی در رشد صنعت فضایی کشور اتفاقات خوبی رخ داد. پرتاب‌های موفقیت‌آمیز ماهواره‌های مختلف با کاربردهای متفاوت باعث شده زنجیره صنعت فضایی ایران مستحکم‌تر از گذشته شود و تکراری در بخش تزییق ماهواره به‌طور مستقیم توسط پرتابگر وجود نداشته باشد. ماهواره‌بر قائم با سوخت جامد قابلیت حمل اجرامی به وزن ۱۰۰ کیلوگرم در مدار حدود ۵۰۰ کیلومتر را دارا است که در سومین پرتاب آزمایشی خود در ثابت رکورد جدیدی در پرتاب‌های بومی، با موفقیت ماهواره‌نریا با جرم حدود ۵۰ کیلوگرم در مدار ۷۵۰ کیلومتر دایروی قرار دهد. مدارهایی که در بالای سطح زمین قرار گرفته‌اند دارای ارتفاعات و قابلیت‌های گوناگونی هستند. برخی از مدارهای ماهواره‌هایی سنجشی مناسب است و برخی دیگر محل قرارگیری ماهواره‌های مخابراتی و تصویربرداری است. ارتفاع سطح زمین تا ۲ هزار کیلومتری را مدارات پایین‌زمین یا لئو (LEO) می‌نامند. از ۲ هزار کیلومتر تا ۳۵ هزار و ۷۸۶ متر، مدارهای میانی‌زمین نام دارد و مدارهای بالاتر از این ارتفاع را مدارات بالا یا ژائو نام‌گذاری کرده‌اند. برای دستیابی به مدار ۳۶ هزار کیلومتری راه‌های میانبری مانند استفاده از بلوک‌های انتقال مداری وجود دارد. بلوک‌های انتقال مداری می‌توانند محموله‌ای که به آن سیرده می‌شود را از مدارهای بالای زمین بفرستد.

◀ **راه برای عبور از مدارهای پایین و دستیابی به مدارهای بالا هموار شد**

سازمان فضایی ایران با تلاش متخصصین پژوهشگاه فضایی ایران و با همکاری سازمان صنایع هوا فضایی وزارت دفاع، سال گذشته نمونه آزمایشی «بلوک انتقال مداری سامان» که برای جابه‌جایی ماهواره در بین مدارهای مختلف زمین استفاده می‌شود را با یک فروند کاوشگر زیرمداری با موفقیت پرتاب و مورد آزمون قرار داد. این موفقیت، مسیر برای عبور از مدارهای پایین و دستیابی به مدارهای بالا هموار کرده است.

بحرین و عربستان از جمله کشورهایی بودند که پادشاه آن‌ها پیام تسلیت ارسال کرد. رهبر کره شمالی و یاپ هم از دیگر افرادی بودند که پیام تسلیت فرستادند. روسای جمهور برخی از کشورها برای شرکت در مراسم تشییع حاضر شدند. امامعلی رحمان، رئیس جمهوری تاجیکستان و قیس سعید، رئیس جمهوری تونس از جمله این افراد بودند. رئیس جمهوری تونس برای اولین بار بعد از انقلاب اسلامی، وارد خاک ایران شده است. نخست‌وزیر برخی از کشورها نظیر سوریه، عراق، ارمنستان و پاکستان هم در این مراسم حضور پیدا کردند. «آرمان ملی» برای تحلیل و بررسی واکنش‌های بین‌المللی به شهادت رئیس جمهور فقید ایران با دکتر حسن هانی زاده گفت‌وگو کرده که در ادامه می‌خوانید.

عمان مطرح است به چه معناست؟

این تسلیت ابتدا به دلیل جنبه‌های انسانی است که در عرصه بین‌المللی مرسوم است. به هر حال پس از درگذشت مقامات عالی رتبه کشورهای مختلف پیام‌های تسلیتی از سوی رهبران سیاسی صادر می‌شود که در عرصه بین‌المللی عرف است. این وضعیت درباره پیام تسلیتی که وزارت خارجه آمریکا به مناسبت درگذشت رئیس جمهور فقید ایران صادر کرده نیز وجود دارد. به هر حال آقای رئیسی از جمله روسای جمهوری بود که در عرصه‌های مختلف بین‌المللی حضور پیدا می‌کرد و مسائل مختلف جهان اسلام و جهان را مطرح می‌کرد. در واقع محبوبیت ایشان بین جهان اسلام باعث شده که آمریکا ناچار شود که به مناسبت این اتفاق پیام تسلیت صادر کند و با صدها میلیون نفر از انسان‌های مسلمان و آزاده که با ایران ابرازهمدردی کردند همراهی کند. این اتفاق نیز به خوبی اهمیت جایگاه والای جمهوری اسلامی را در سطح منطقه و جهان نشان می‌دهد. اینکه این پیام به چه میزان می‌تواند در مناسبات بین ایران و آمریکا نقش تعیین‌کننده‌ای داشته باشد به حسن نیت و رویکرد دولت آمریکا و دولت آینده آمریکا خواهد داشت. واقعیت این است که گفت‌وگوهایی که در هفته‌های اخیر بین ایران و آمریکا در عمان برگزار شده در شرایط کنونی تحت تأثیر فضای حزن انگیز داخل ایران قرار گرفته و در شرایط کنونی مذاکرات جایگاه ایران است. این احتمال وجود دارد که این مذاکرات در دولت آینده ایران نیز ادامه پیدا کند که این موضوع به این بستگی دارد که چه کسی در آینده وزیر خارجه ایران خواهد شد. در شرایط کنونی فضای داخلی ایران تحت تأثیر فضای حزن انگیز درگذشت رئیس جمهور است که به صورت طبیعی پس از انتخابات و انتخابات رئیس جمهور جدید این فضا تغییر خواهد کرد.

◀ **عملکرد آقای امیرعبداللهیان در وزارت خارجه به چه صورت بود و کسی که جایگزین وی خواهد شد در آینده با چه چالش‌ها و فرصت‌هایی مواجه خواهد بود؟**

آقای امیرعبداللهیان، وزیر امور خارجه دولت سیزدهم در نزدیک به سه سال تصدی‌گری وزارت امور خارجه تلاش‌هایی زیادی در راستای تقویت محور مقاومت انجام داد و توانست در این زمینه اقدامات موثری نیز انجام داد. از سوی دیگر ایشان تلاش زیادی برای ارتقای جایگاه ایران در عرصه بین‌المللی انجام داد که در این زمینه نیز عملکرد موثقی از خود نشان دادند. در واقع آقای امیرعبداللهیان از جایگاه ممتازی در تاریخ دیپلماسی ایران برخوردار است و تلاش کرد جایگاه ایران را در عرصه بین‌المللی ارتقا ببخشد. در طول هشت ماه جنگ غزه ایشان سفرهای متعددی به کشورهای اسلامی داشت و توانست یک جبهه متحد را علیه اسرائیل به وجود بیاورد. در این دوران آقای امیرعبداللهیان کمک‌های زیادی به مردم غزه کرد و در این زمینه موفقیت‌های زیادی به دست آورد. اینکه چه کسی در آینده به عنوان وزیر امور خارجه انتخاب خواهد شد بستگی به این دارد که در آینده چه کسی به عنوان رئیس جمهور انتخاب شود و چه رویکردی را در سیاست خارجی دنبال کند. دولت سیزدهم در زمینه سیاست خارجی تلاش زیادی کرد که در زمینه همگرایی منطقه‌ای فعالیت کند که در این زمینه توفیقاتی نیز به دست آورد. به همین دلیل به نظر می‌رسد دولت بعدی نیز همین مسیر را دنبال خواهد کرد و در این زمینه تلاش می‌کند.

آیین تشییع پیکر و خاکسپاری شهید سیدمهدی موسوی، سرتیم حفاظت رئیس جمهوری برگزار شد. در این مراسم که از صبح دیروز در شهری برگزار شد، جمعیت پرشماری از اقشار مختلف مردم از شهری و دیگر بخش‌های استان تهران حاضر شدند و جمعی از مسئولان و مقامات کشوری و لشکری نیز به جمعیت عزادار پیوستند. محمد مخبر، سرپرست ریاست جمهوری و محسن منصورى معاون اجرایی شهید آیت‌الله سیدابراهیم رئیسی هم در مراسم تشییع شهید سیدمهدی موسوی حاضر شدند. آیین تشییع پیکر شهید سیدمهدی موسوی در حالی از مبدأ مسجد امام حسن مجتبی (ع)

آیین تشییع و

خاکسپاری شهید

موسوی برگزار شد